

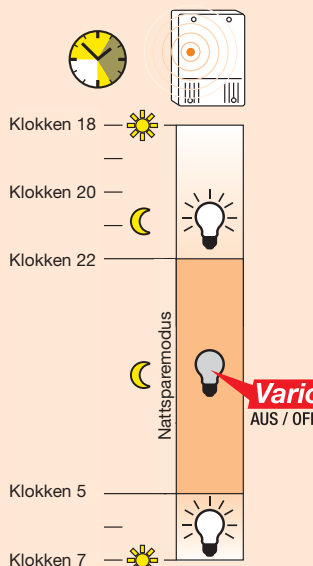
Fotocelle (skumringsbryter)

NightMatic

Ideelt til styring av belysningsanlegg som skal lyse opp husfasader, tomter, utstillingsvinduer eller andre områder.

Funksjonsbeskrivelse

- NightMatic 2000 registerer lysstyrken i omgivelsene og tenner tilkoblede lamper automatisk når skumringsnivået er nådd og slukker dem i grålyseningen om morgenen.
- Den mikroprosesstyrtte NightMatic 3000 Vario går sågar enda lengre. Med sin Vario nattsparemodus bidrar den til å spare strøm. Etter ønske slukker den automatisk lyset om natten etter en programmerbar tid og tenner det igjen i 5-tiden om morgenen - dersom det fremdeles er mørkt.



NightMatic 3000 Vario



- Skumringsinnstilling 0,5 – 10 Lux.
- Variabel nattutkobling (nattsparemodus) ca. kl. 22 – 5.
- Egenlyskompensasjon, dvs. en fremmed lampe i nærheten forstyrrer ikke funksjonen.

NightMatic 2000



- Skumringsinnstilling 2 – 10 Lux.

NightMatic 3000 Vario		NightMatic 2000	
Art.-nr.	svart 550516	hvit 550615	svart 550318
Mål (h x b x d)	99 x 74 x 37 mm	99 x 74 x 37 mm	99 x 74 x 37 mm
Effekt	maks. 1000 W (ohmsk last, f.eks. lyspære) max. 500 W (unkompensert, induktiv, cos φ = 0,5, f.eks lysstoffrør)	maks. 1000 W (ohmsk last, f.eks. lyspære) max. 500 W (unkompensert, induktiv, cos φ = 0,5, f.eks lysstoffrør)	230 – 240 V, 50 Hz
Spennin	230 – 240 V, 50 Hz	ca. 2 – 10 Lux	ca. 2 – 10 Lux
Skumringsinnstilling	ca. 0,5 – 10 Lux/trykk på tasten	–	–
Nattsparemodus	variabel nattutkobling	–	–
Egetforbruk	< 0,8 W	< 0,8 W	< 0,8 W
Beskyttelsestype	IP 54	IP 54	IP 54
Beskyttelseskasse	II	II	II

Innstillingsmulighet NightMatic 3000 Vario

- Trykk tasten for enkel innstilling av ønsket reaksjonsnivå (2).
- Med stillskruen (4) kan det foretas en trinnløs innstilling av hvor lenge de tilkoblede apparatene skal slås automatisk av om natten (nattsparemodus).



- (1) Lyssensor
- (2) Tast til innstilling av ønsket reaksjonsnivå
- (3) LED
- (4) Innstilling av nattsparemodus-varighet